

FICHA TÉCNICA

ORBITER H



GENERAL

Art.Nr:	H-277	Normas:	EN 12278:2007, UIAA 127
GTIN:	8053841303153	Peso neto:	0.20 kg
Número de aduana:	84835080	Peso bruto:	0.30 kg

FICHA TÉCNICA

ORBITER H

Polea triple de placas laterales móviles, muy versátil y robusta.

Características principales:

- permite la inserción de dos conectores en el orificio superior y está equipada con roldanas montadas sobre rodamientos de bolas;
- las placas móviles de aleación ligera, sobresalen de las roldanas y protegen las cuerdas del desgaste.;
- ideal para la construcción de polipastos de izado con un factor de desmultiplicación 6 o en sistemas de poleas múltiples donde se necesita una mayor fuerza de izado;
- equipada con un punto de enganche adicional adecuado para la inserción de un solo conector.

CARACTERÍSTICAS

Número de rollos:	3
Puntos de fijación superiores:	1
Puntos de fijación inferiores:	1
Eficiencia:	96.00
Colores:	Naranja, Gris, Plata
Rodamientos/cojinetes:	Rodamiento de bolas
Diámetro máximo compatible de la cuerda:	13.00 mm
Vida útil máxima:	30 años
Temperatura máxima:	40 °C
Fuerza mínima:	45.00 kN
Temperatura mínima:	-30 °C
Tope trasero:	No
Límite de carga de trabajo en kn:	12 kN
Tipo de polea:	triple
Carga de trabajo en un cabo:	45.00 kN

MATERIAL

Material:	Aluminio, Acero inoxidable
-----------	----------------------------